

MITSUBISHI

三菱空調管理システム 別売部品 集中管理システム拡張部品

中継ボード

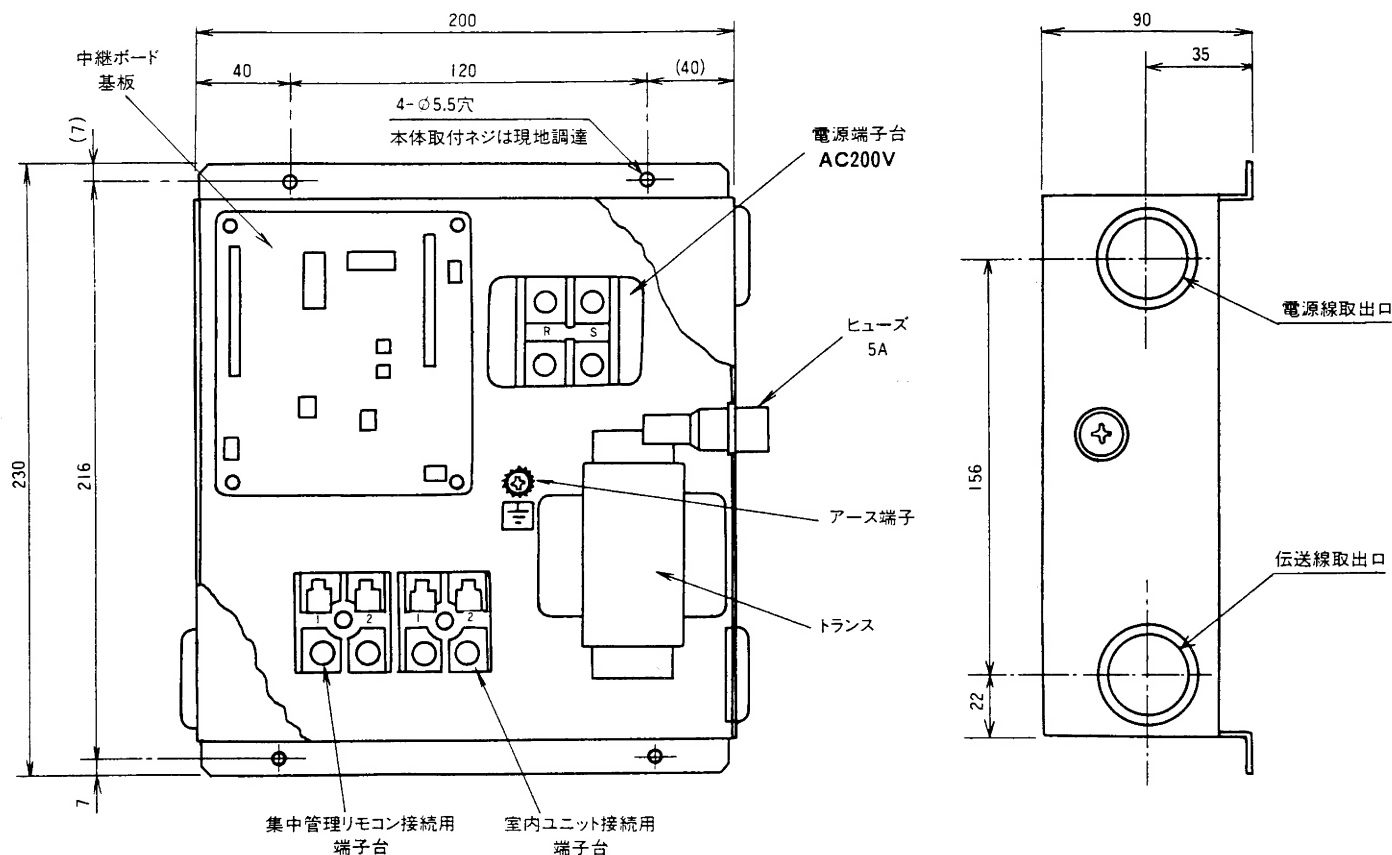
PAC-SA74RB

取付説明書

もくじ

	ページ
1. 適用機種	1
2. 製品の特徴	1
3. 取付方法	2
4. 配線方法	3

外形図



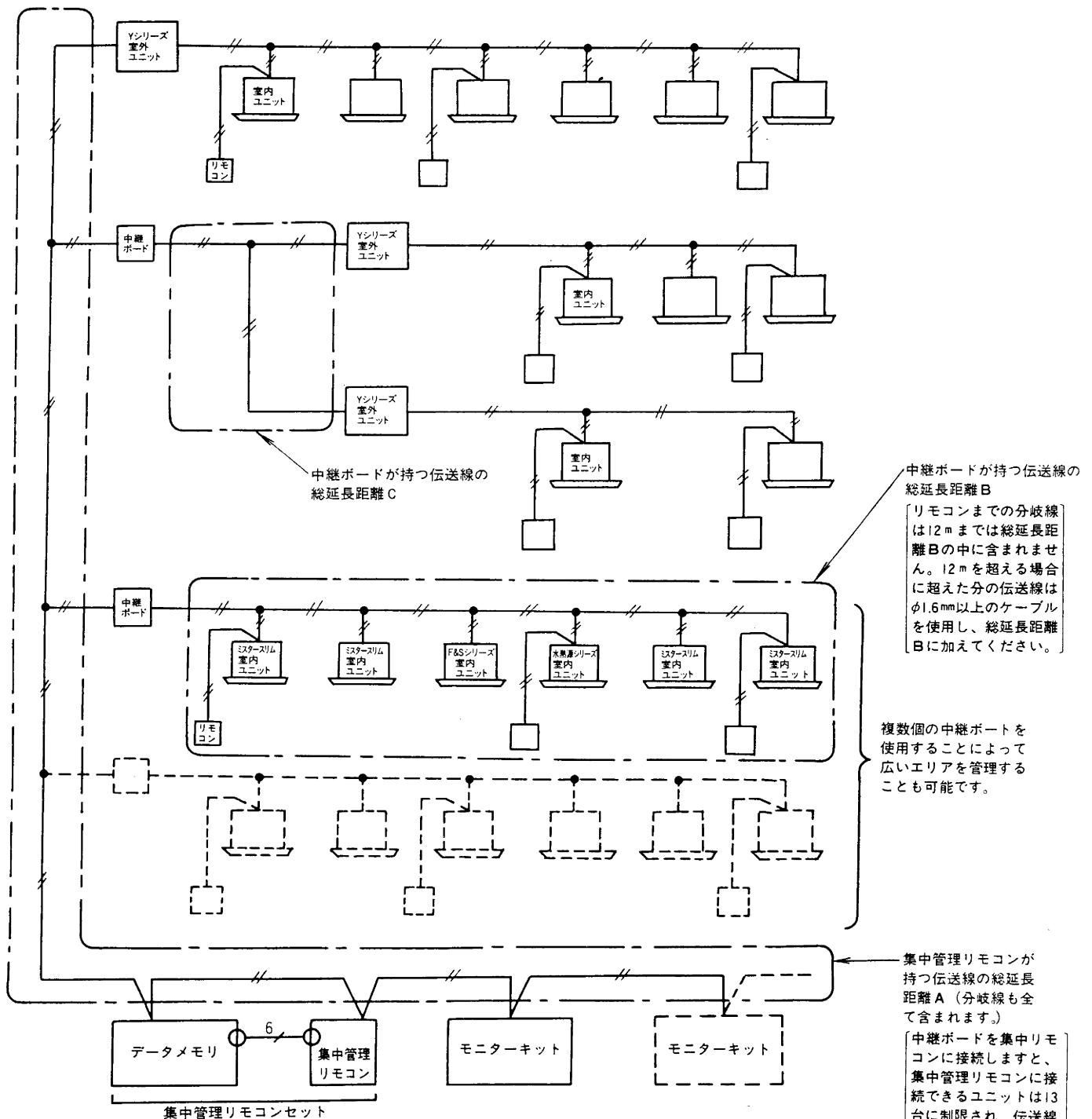
取付けの前にこの取付説明書をよくお読み下さい。

1. 適用機種

ミスタースリム、シティマルチ (F&Sシリーズ、Yシリーズ、水熱源シリーズ)、霧ヶ峰のK制御機種

2. 製品の特徴

集中管理リモコンを使ったシステムにおける伝送線の距離を延長させることができ、エアコンのコントロールエリアを拡大することができます。ビルや学校等、広い範囲に据付けられたエアコンの集中管理が可能になります。



B: 中継ボード1台当りに接続できる室内ユニットとその間の伝送線の総延長距離は下記によります。

- 室内ユニットが20台以下でリモコンが10個以下の場合、伝送線の総延長距離はmax500mです。
- 室内ユニットが20台を越え50台まで、またはリモコンが10個を越え25個までの場合は、伝送線の総延長距離はmax200mです。

(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

C: 中継ボード1台当りに接続できるYシリーズの室外ユニットは13台まで、その間の伝送線の総延長距離はmax500mです。

この場合、伝送線CにはYシリーズの室外ユニットのみ接続可能となります。

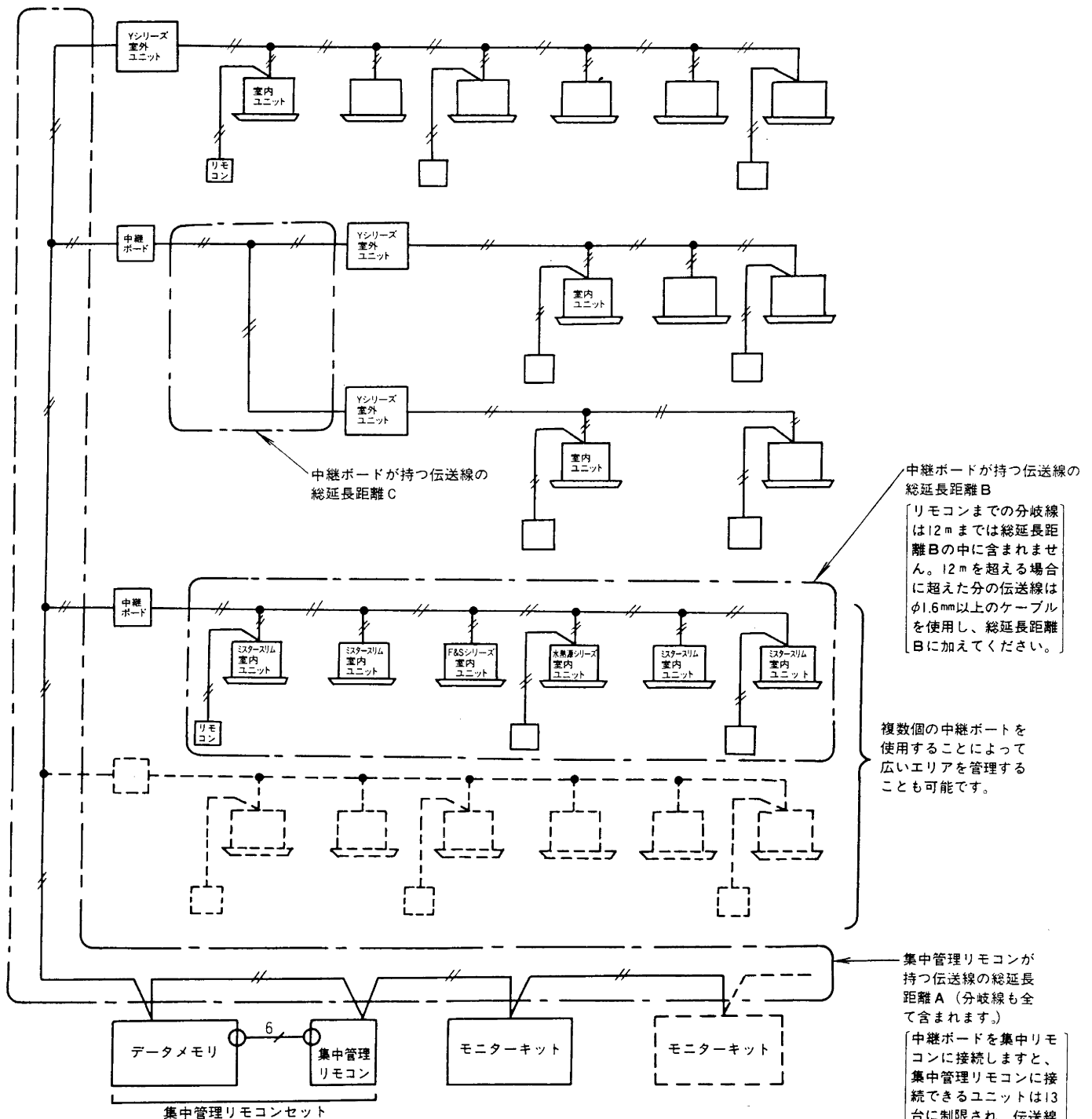
(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

1. 適用機種

ミスタースリム、シティマルチ (F&Sシリーズ、Yシリーズ、水熱源シリーズ)、霧ヶ峰のK制御機種

2. 製品の特徴

集中管理リモコンを使ったシステムにおける伝送線の距離を延長させることができ、エアコンのコントロールエリアを拡大することができます。ビルや学校等、広い範囲に据付けられたエアコンの集中管理が可能になります。



B: 中継ボード1台当たりに接続できる室内ユニットとその間の伝送線の総延長距離は下記によります。

- 室内ユニットが20台以下でリモコンが10個以下の場合、伝送線の総延長距離はmax500mです。
- 室内ユニットが20台を越え50台まで、またはリモコンが10個を越え25個までの場合は、伝送線の総延長距離はmax200mです。

(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

C: 中継ボード1台当たりに接続できるYシリーズの室外ユニットは13台まで、その間の伝送線の総延長距離はmax500mです。

この場合、伝送線CにはYシリーズの室外ユニットのみ接続可能となります。

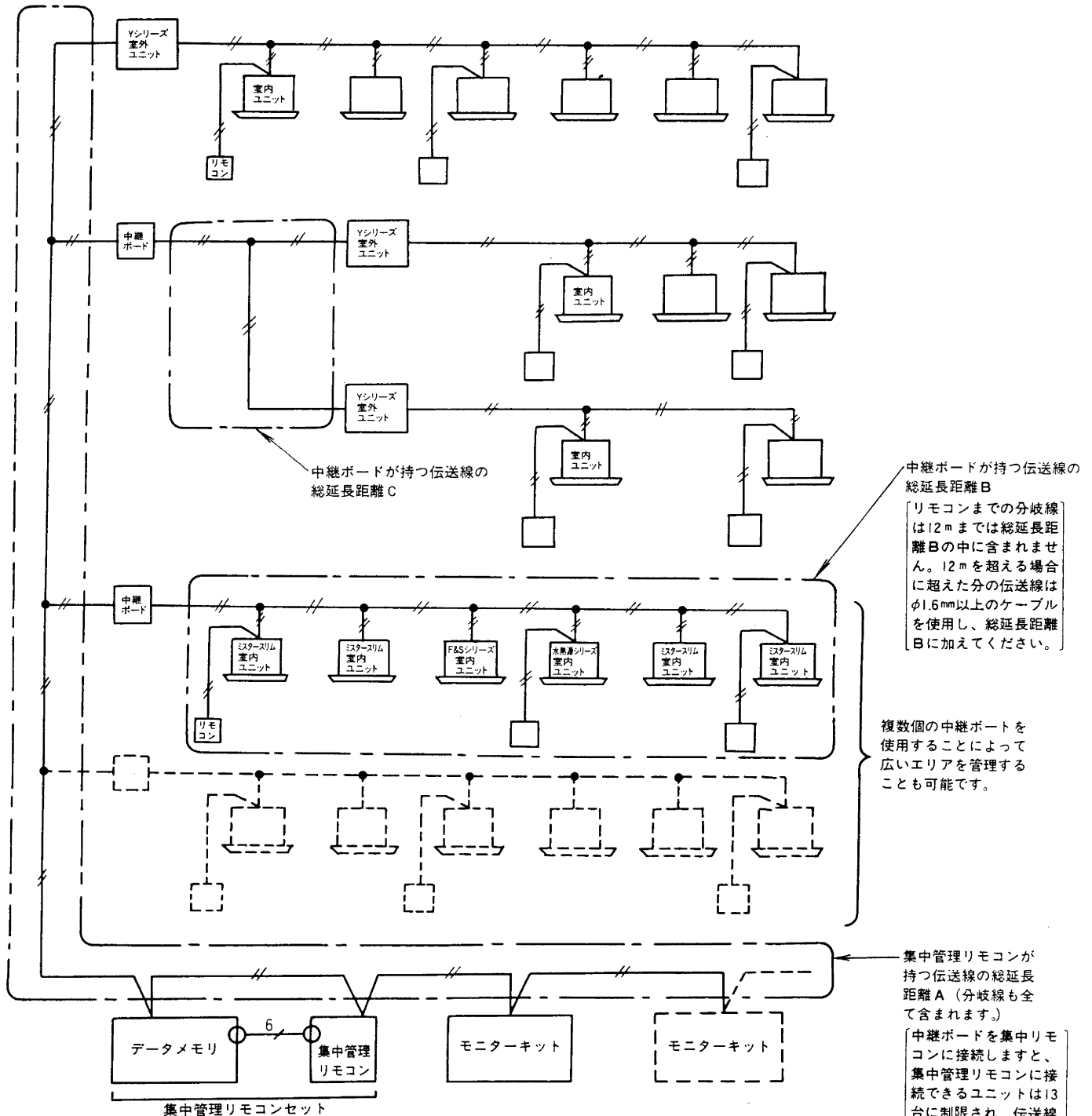
(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

1. 適用機種

ミスタースリム、シティマルチ (F&Sシリーズ、Yシリーズ、水熱源シリーズ)、霧ヶ峰のK制御機種

2. 製品の特徴

集中管理リモコンを使ったシステムにおける伝送線の距離を延長させることができ、エアコンのコントロールエリアを拡大することができます。ビルや学校等、広い範囲に据付けられたエアコンの集中管理が可能になります。



B: 中継ボード1台当たりに接続できる室内ユニットとその間の伝送線の総延長距離は下記によります。

- 室内ユニットが20台以下でリモコンが10個以下の場合、伝送線の総延長距離はmax500mです。
- 室内ユニットが20台を越え50台まで、またはリモコンが10個を越え25個までの場合は、伝送線の総延長距離はmax200mです。

(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

C: 中継ボード1台当たりに接続できるYシリーズの室外ユニットは13台まで、その間の伝送線の総延長距離はmax500mです。

この場合、伝送線CにはYシリーズの室外ユニットのみ接続可能となります。

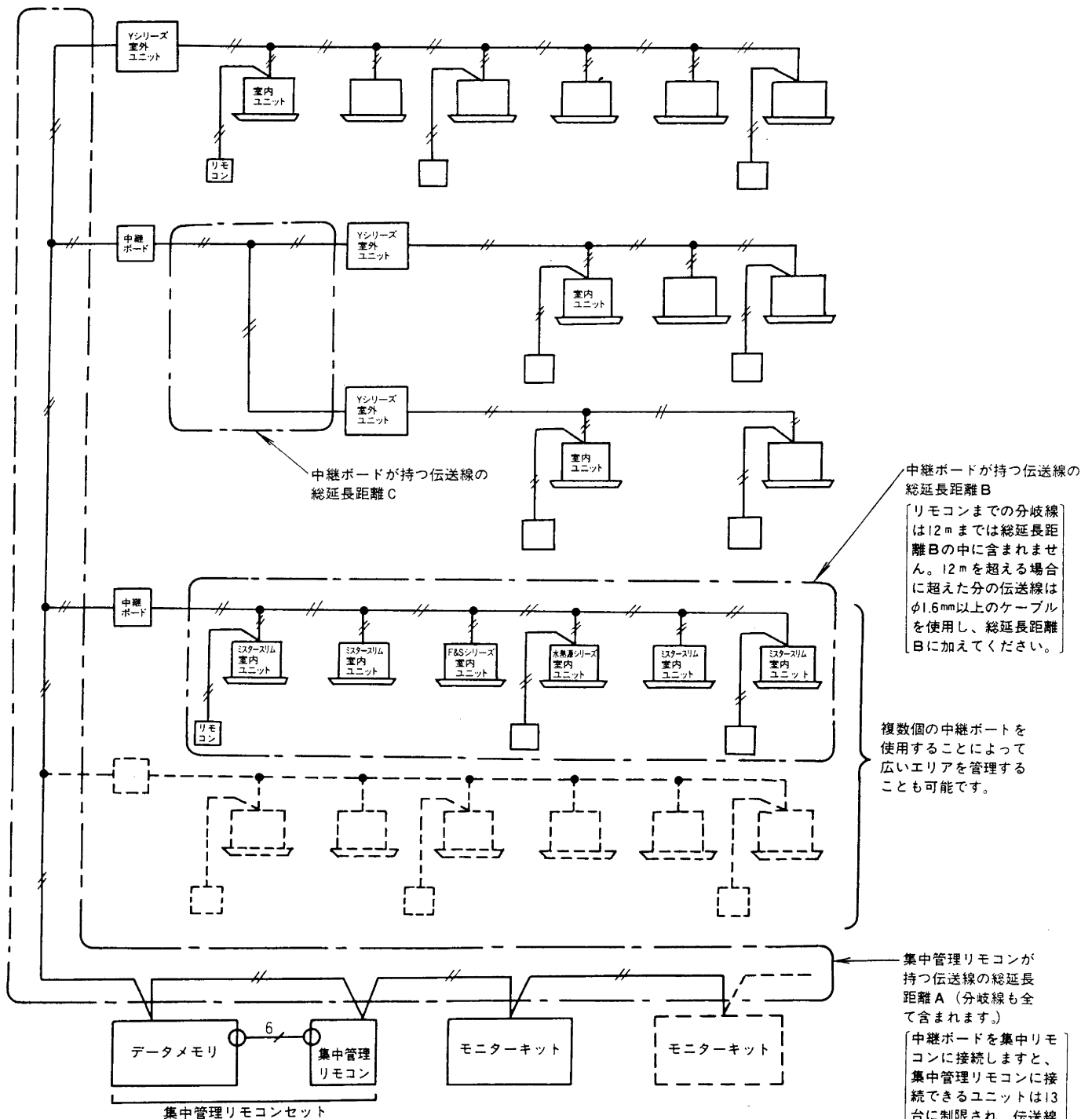
(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

1. 適用機種

ミスタースリム、シティマルチ (F&Sシリーズ、Yシリーズ、水熱源シリーズ)、霧ヶ峰のK制御機種

2. 製品の特徴

集中管理リモコンを使ったシステムにおける伝送線の距離を延長させることができ、エアコンのコントロールエリアを拡大することができます。ビルや学校等、広い範囲に据付けられたエアコンの集中管理が可能になります。



B: 中継ボード1台当たりに接続できる室内ユニットとその間の伝送線の総延長距離は下記によります。

- 室内ユニットが20台以下でリモコンが10個以下の場合、伝送線の総延長距離はmax500mです。
- 室内ユニットが20台を越え50台まで、またはリモコンが10個を越え25個までの場合は、伝送線の総延長距離はmax200mです。

(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

C: 中継ボード1台当たりに接続できるYシリーズの室外ユニットは13台まで、その間の伝送線の総延長距離はmax500mです。

この場合、伝送線CにはYシリーズの室外ユニットのみ接続可能となります。

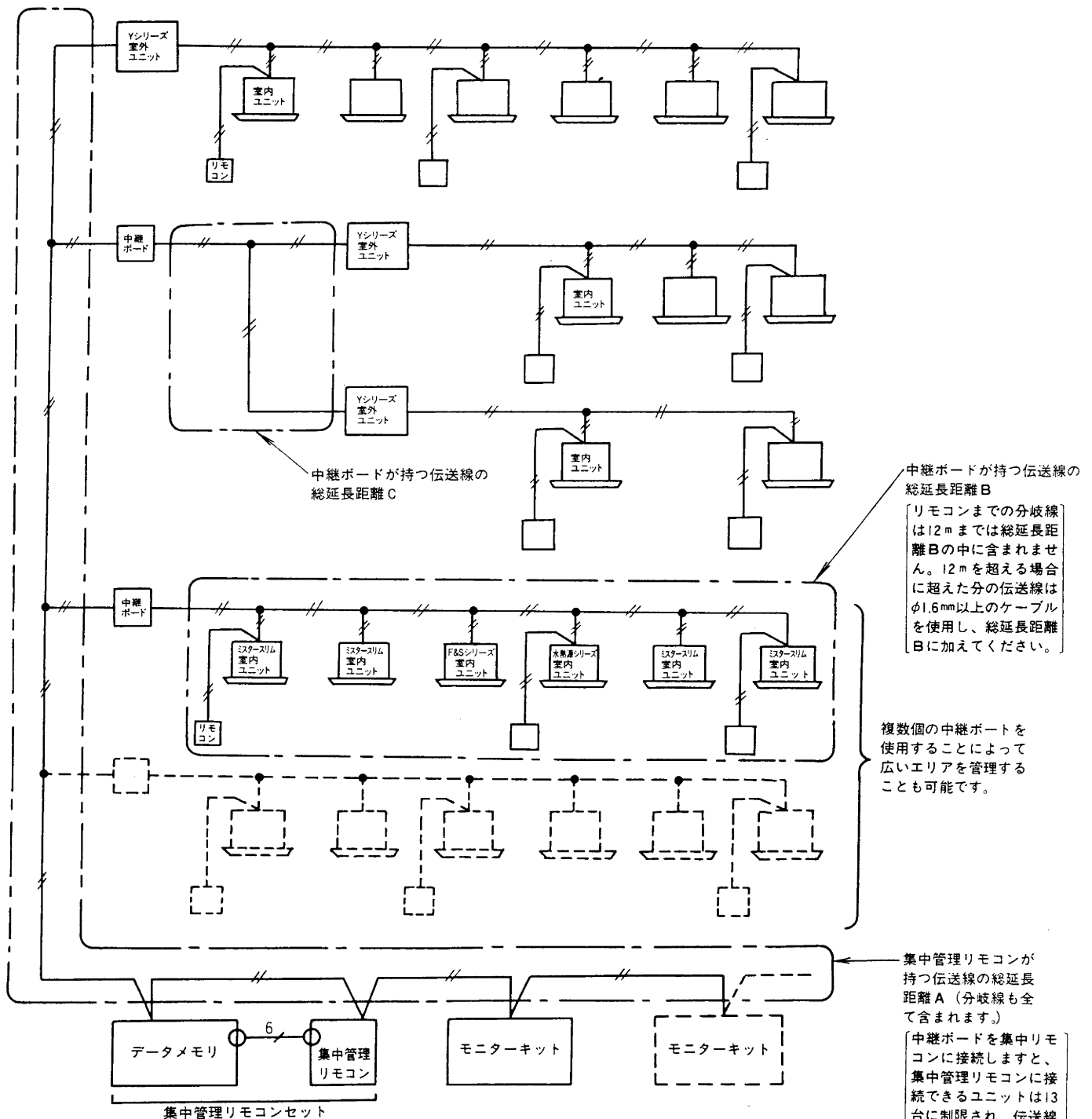
(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

1. 適用機種

ミスタースリム、シティマルチ (F&Sシリーズ、Yシリーズ、水熱源シリーズ)、霧ヶ峰のK制御機種

2. 製品の特徴

集中管理リモコンを使ったシステムにおける伝送線の距離を延長させることができ、エアコンのコントロールエリアを拡大することができます。ビルや学校等、広い範囲に据付けられたエアコンの集中管理が可能になります。



B: 中継ボード1台当たりに接続できる室内ユニットとその間の伝送線の総延長距離は下記によります。

- 室内ユニットが20台以下でリモコンが10個以下の場合、伝送線の総延長距離はmax500mです。
- 室内ユニットが20台を越え50台まで、またはリモコンが10個を越え25個までの場合は、伝送線の総延長距離はmax200mです。

(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)

C: 中継ボード1台当たりに接続できるYシリーズの室外ユニットは13台まで、その間の伝送線の総延長距離はmax500mです。

この場合、伝送線CにはYシリーズの室外ユニットのみ接続可能となります。

(φ1.6mm以上のケーブルをご使用ください。)